

ЭКСТРУЗИОННЫЙ ПЕНОПОЛИСТИРОЛ «ТЕХНОНИКОЛЬ»

Экструзионный пенополистирол обладает равномерной, закрытопористой структурой, низкой теплопроводностью (0,029-0,034), минимальным водопоглощением (0,2-0,4%), малым удельным весом (25..45 кг/м³). Имеет широкую сферу применения: теплоизоляция фундаментов и цоколей, слоистой кладки и штукатурного фасада, кровли (инверсионные, традиционные, эксплуатируемые и др.), полов.



Наименование	Размеры, мм			В упаковке			Цена	
	Толщина	Ширина	Длина	шт.	м²	м³	упаковка	м³
Группа горючести: Г4; Прочность на сжатие: не менее 0,25 МПа; Форма кромки: прямая, L (уступом)								
XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO	20	580	1180	20	14,40	0,288	1411,20	4900,00
Коттеджное и малое строительство	30	580	1180	13	8,90	0,267	1308,30	4900,00
	40	580	1180	10	6,84	0,274	1342,60	4900,00
	50	580	1180	8	5,48	0,274	1260,00	4600,00
	100	580	1180	4	2,73	0,274	1397,40	5000,00
Группа горючести: Г4; Прочность на сжатие: не менее 0,30 МПа; Форма кромки: прямая, L (уступом)								
XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF 300	40	580	1180	10	6,84	0,274	1452,20	5300,00
Промышленное и гражданское строительство	50	580	1180	8	5,48	0,274	1452,20	5300,00
	60	580	1180	7	4,79	0,287	1521,10	5300,00
Группа горючести: Г4; Прочность на сжатие: не менее 0,50 МПа; Форма кромки: прямая, L (уступом), S								
XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SOLID 500	40	580	1180	10	6,84	0,274	1973,00	7200,00
Спец сооружения, дороги, пром.полы	50	580	1180	8	5,48	0,274	1890,00	6900,00
	60	580	1180	7	4,79	0,287	1980,00	6900,00
	100	580	1180	4	2,74	0,274	1932,00	7050,00
Группа горючести: Г4; Прочность на сжатие: не менее 0,25 МПа; Форма кромки: прямая, L (уступом), S								
XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF 250 SLOPE RF Обустройство уклонов плоских кровель	3,4% уклона плита J	600	1200	20	14,4	0,288	1621,00	5630,00
	3,4% уклона плита K	600	1200	10	7,2	0,288	1621,00	5630,00
	1,7% уклона плита A	600	1200	20	14,4	0,288	1621,00	5630,00
	1,7% уклона плита B	600	1200	10	7,2	0,288	1621,00	5630,00
XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO DRAIN С дренажными канавками	60	580	1180	7	7,2	0,287	1474,00	5135,00
NEW! XPS ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO FAS/1, S/2 Теплоизоляция штукатурных фасадов фрезерованная с двух сторон адгезионными канавками	50	580	1180	8	5,48	0,274	1301,50	4750,00

Наименование	Ед. изм.	Цена
Разделительный слой ТЕХНОНИКОЛЬ CX (500 м²) Предназначен для использования в качестве разделительного слоя между ПВХ и XPS	м²	19,00